

## Adaptador Wireless N USB

### Guía rápida e instalación



**MANUAL**  
REV.1.1RTL

## Introducción

Gracias por comprar el adaptador Wireless USB de Leotec. El adaptador le permite conectar su ordenador a cualquier red Wireless N en su casa u oficina. Es ideal para actualizar antiguos ordenadores que desee conectar a internet mediante una red Wireless-N.

### Contenido

Adaptador Wireless N USB  
CD con manual de usuario  
Guía rápida

Requisitos de sistema  
PC o portátil Pentium 1 Ghz o superior  
Windows 2000 / XP / Vista / 7, Mac OS, Linux  
Puerto USB 2.0 disponible

01

## Instalación

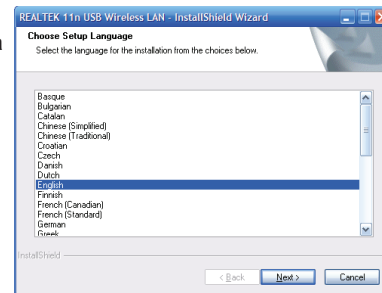
**IMPORTANTE:** Para una correcto funcionamiento, no conecte el adaptador al ordenador hasta que el software esté instalado. Si lo hace, espere hasta que la pantalla de Nuevo Hardware Encontrado aparezca y haga clic en **“Cancelar”**; de otra manera el proceso de instalación se vería afectado de manera adversa.

Inserte el CD e inicie el programa Setup.exe.

Para comenzar la instalación, haga clic en **“USB 802.11N Adapter”**

Espere a que el instalador se inicie

Seleccione el idioma y haga clic en **“Siguiente”** para continuar con la instalación

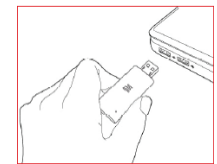


02

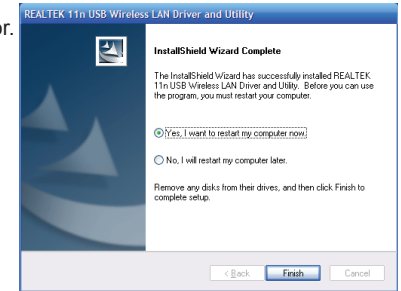
Se instalará de forma automática el programa. Cuando termine seleccione la opción de reiniciar el ordenador y haga clic en finalizar para reiniciar el ordenador.

Según el sistema operativo es posible que no necesite reiniciarse

Con el ordenador encendido, inserte el adaptador USB Wireless-N en un puerto USB 2.0 libre.

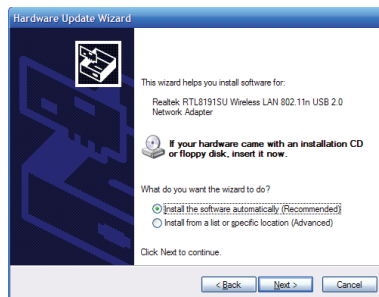


Cuando aparezca la pantalla de bienvenida al asistente de nuevo hardware seleccionar **“no”** y hacer clic en **“Siguiente”**

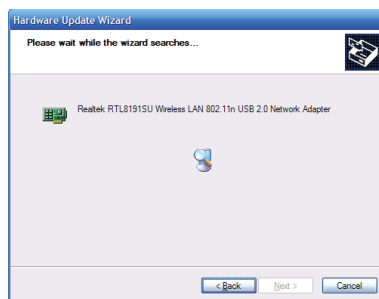


03

Cuando se le pregunte que desea hacer, seleccione **“Instalar software automáticamente (Recomendado)”** y luego **“Siguiente”**



La pantalla indicará que la instalación está en proceso.



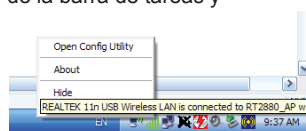
Cuando aparezca la pantalla de Instalación completa, esto indica que el adaptador Wireless está preparado para ser configurado.

04

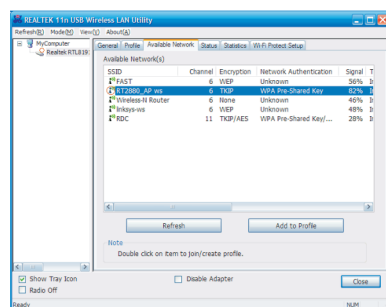
## Configuración

Una vez la instalación ha sido completada, puede configurar el adaptador para conectar a un punto de acceso inalámbrico (AP). La utilidad de configuración comenzará automáticamente, y además encontrará un icono en la barra de tareas, en la parte derecha.

1. Clic derecho en el icono de la barra de tareas y seleccione abrir la utilidad de configuración.

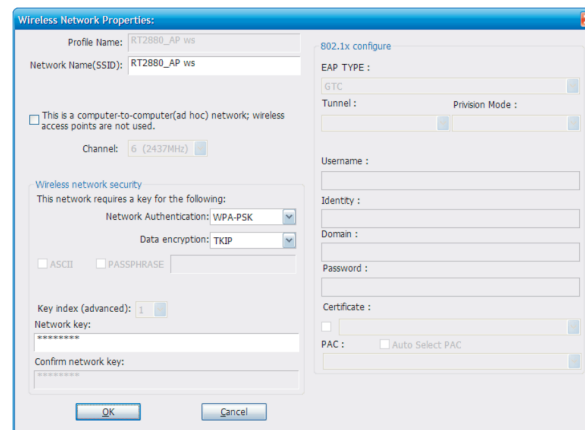


2. Pulse **“Refrescar”** para actualizar la lista de redes inalámbricas disponibles. Para unirse a una red concreta selecciónela y haga clic en **“Añadir al Perfil”**



06

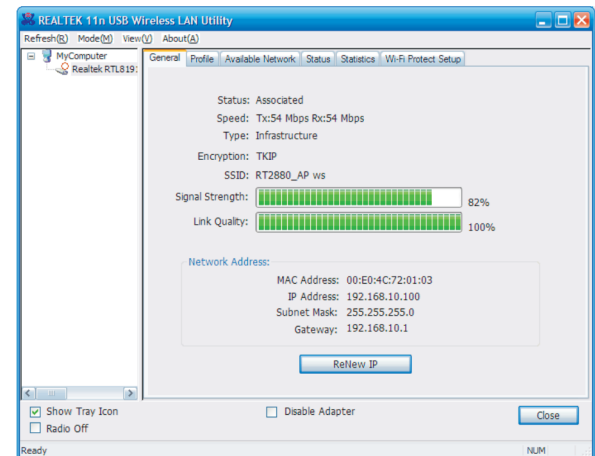
3. Si la red inalámbrica utiliza encriptación, necesitará introducir la clave correcta. La utilidad de configuración automáticamente sugiere el tipo de autenticación correcta (ver la lista desplegable) y no debería necesitar cambiarse el valor sugerido.



NOTA: Para redes WPA/WPA2, necesitará seleccionar el tipo de encriptación correcta, (AES o TKIP). Estos ajustes dependen de como la red inalámbrica ha sido configurada. Solo el propietario de la red tendrá esta información.

Cuando seleccione el modo de encriptación TKIP, la velocidad cambiará 802.11g 54M siguiendo el protocolo TKIP

4. Si el punto de acceso ha sido conectado con éxito, verá:



07

# WIRELESS-N USB ADAPTER

## Quick install guide



**MANUAL**  
REV.1.1RTL

## Introduction

Thank you for purchasing the Wireless-N USB Adapter,. Wireless-N USB 2.0 Adapter allows you to connect your laptop or desktop to any Wireless-N networks in your home or office. The Wireless-N (802.11n) USB 2.0 Adapter is great for those who want to upgrade older computers to be able to access the internet over a Wireless-N network.

### Package Contents

Wireless-N USB Adapter
Setup CD with user manual
Quick install guide

### System Requirements

Notebook or desktop PC with Pentium 1 GHz-compatible or higher processor  
Windows 2000/XP/Vista/7, MAC OS, Linux  
Available Hi-Speed USB 2.0 port

01

WIRELESS-N USB ADAPTER

## Installation

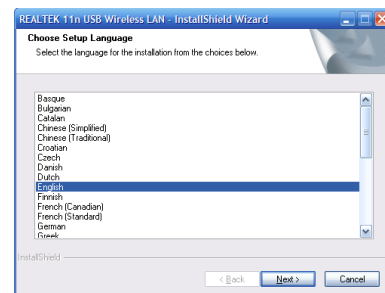
**IMPORTANT:** For proper operation, do not connect the Wireless-N USB Adapter to your computer before you install the software. If you do, wait for the Found New Hardware screen to display and click “**Cancel**”; otherwise, the installation process will likely be adversely affected.

Insert the included setup CD in the CD-ROM Drive and start the Setup.exe program.

To start the installation, please click on the “**USB 802.11N Adapter**”

Wait for the installer to run

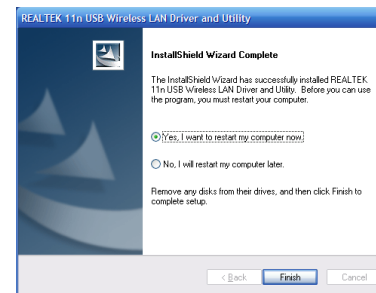
Select Language and click “**Next**” to continue with the installation.



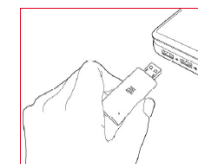
02

WIRELESS-N USB ADAPTER

The installer will automatically install the program. When done Select **Yes**, I want to restart my computer now and click **Finish** to reboot your computer.



With the computer now turned on, insert the Wireless-N USB Adapter into an open USB 2.0 port.



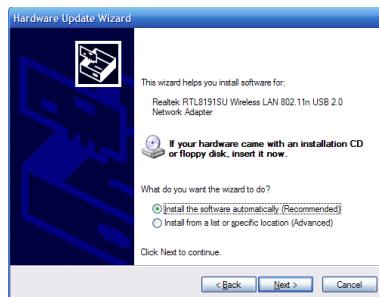
With the Welcome to the Found New Hardware Wizard screen displayed (which is automatic when the adapter is connected to the .computer), select the option “No, not this time” and click “**Next**.”



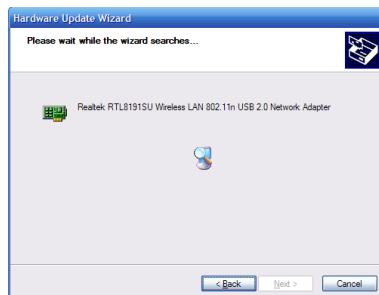
03

WIRELESS-N USB ADAPTER

When prompted with “What do you want the wizard to do?” select “Install the software automatically (Recommended)” and click “**Next**.”



A status screen will display, indicating that the installation is in progress. No action is needed at this point.



When the Completing the Found New Hardware Wizard screen displays, it indicates that the installation has been successfully completed and your Wireless-N USB Adapter is ready for configuration.

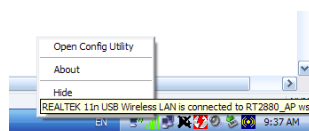
04

WIRELESS-N USB ADAPTER

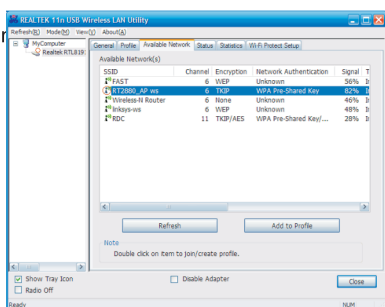
## Configuration

Once the installation is complete, you can configure the Wireless-N USB Adapter to connect to a wireless access point (AP). The wireless configuration utility will start automatically, and you'll also find a tray icon at the lower right in your Windows systems tray.

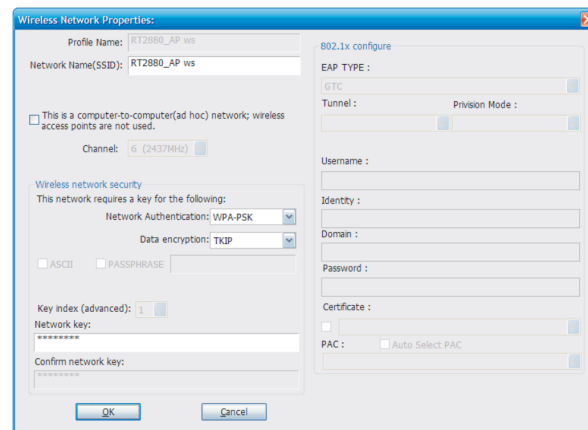
1. Right-click the Wireless tray icon and select “**Open Config Utility**.”



2. The configuration utility will display. Click “**Refresh**” to refresh the list of available wireless networks. To join a particular network that displays, select it and click “**Add to Profile**.”



3. If the wireless network uses encryption, you need to input the correct encryption key. The configuration utility automatically suggests the correct authentication type (see the drop-down list), and you should not change the suggested value.



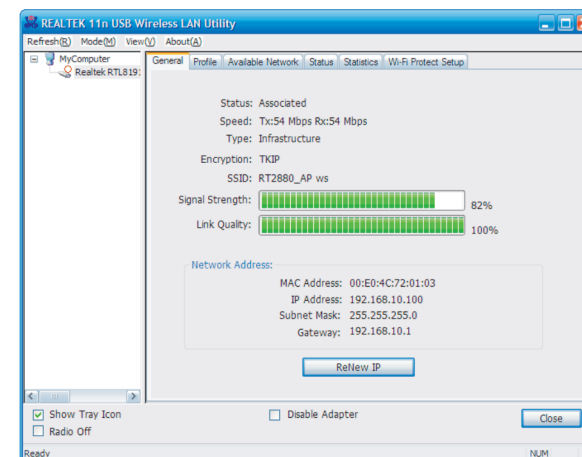
**NOTE:** For WPA/WPA2 networks, you need to select the correct encryption type, as well (AES or TKIP). These settings depend on how the wireless network is set up. Only the owner of the wireless network can provide the required information.

\*\*\* When you select the TKIP encryption mode, the speed would switch to 802.11g 54M following the TKIP protocol

06

WIRELESS-N USB ADAPTER

4. If the wireless access point is successfully connected, you'll see.



**NOTE:** For advanced settings and additional features of the Wireless-N USB Adapter, refer to the user manual on the enclosed CD.

### WEEE Directive & Product Disposal



At the end of its serviceable life, this product should not be treated as household or general waste. It should be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment, or returned to the supplier for disposal.

07

WIRELESS-N USB ADAPTER